

Lampiran 11

Lampiran SPSS

A. Univariate

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <= 30 tahun	9	36.0	36.0	36.0
> 30 tahun	16	64.0	64.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	12	48.0	48.0	48.0
Perempuan	13	52.0	52.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	4	16.0	16.0	16.0
SMP	8	32.0	32.0	48.0
SMA	9	36.0	36.0	84.0
PT	4	16.0	16.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bekerja	11	44.0	44.0	44.0
Tidak Bekerja	14	56.0	56.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Status Perkawinan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Menikah	8	32.0	32.0	32.0
Tidak Menikah	17	68.0	68.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Riwayat Keluarga Gangguan Jiwa

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	2	8.0	8.0	8.0
	Tidak Ada	23	92.0	92.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Frekuensi Dirawat di Rumah Sakit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 kali	9	36.0	36.0	36.0
	> 1 kali	16	64.0	64.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Tanda dan Gejala KognitifSebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	12	48.0	48.0	48.0
	KurangBaik	13	52.0	52.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Tanda dan Gejala PsikomotorSebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	5	20.0	20.0	20.0
	KurangBaik	20	80.0	80.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	8	32.0	32.0	32.0
	Kurang Baik	17	68.0	68.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Tanad dan Gejala KognitifSesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	25	100.0	100.0	100.0

Tanda dan GejalaPsikomotorSesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	21	84.0	84.0	84.0
	KurangBaik	4	16.0	16.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	25	100.0	100.0	100.0

B. Bivariate (Wilcoxon signed rank test)

1. Tanda dan Gejala Kognitif

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum	25	3.84	1.573	1	8
Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah	25	1.08	.277	1	2

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah - Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum Negative Ranks	24 ^a	12.50	300.00
Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
Ties	1 ^c		
Total	25		

- a. Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah < Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum
- b. Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah > Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum
- c. Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah = Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum

Test Statistics^b

	Tanda dan Gejala Kognitif Sesudah - Tanda dan Gejala Kognitif Sebelum
Z	-4.314 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

- a. Based on positive ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test

2. Tanda dan GejalaPsikomotor

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Tanda dan Gejala PsikomotorSebelum	25	3.80	1.414	1	6
Tanda dan Gejala PsikomotorSesudah	25	1.40	1.000	0	3

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Tanda dan GejalaPsikomotor Negative Ranks	23 ^a	12.91	297.00
Sesudah – Tanda dan Gejala Positive Ranks	1 ^b	3.00	3.00
Ties	1 ^c		
Total	25		

a. Tanda dan GejalaPsikomotorSesudah<Tanda dan GejalaPsikomotorSebelum

b. Tanda dan GejalaPsikomotorSesudah>Tanda dan GejalaPsikomotorSebelum

c. Tanda dan GejalaPsikomotorSesudah = Tanda dan GejalaPsikomotorSebelum

Test Statistics^b

	Tanda dan Gejala Psikomotor Sesudah - Tanda dan Gejala Psikomotor Sebelum
Z	-4.235 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Based on positive ranks.

b. Wilcoxon Signed Ranks Test

3. Kemampuan Mengontrol Halusinasi

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum	25	.80	1.581	0	5
Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah	25	4.32	.945	2	5

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah - Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum	Negative Ranks Positive Ranks	0 ^a 24 ^b	.00 300.00
	Ties	1 ^c	
	Total	25	

- a. Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah < Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum
- b. Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah > Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum
- c. Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah = Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum

Test Statistics^b

	Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sesudah - Kemampuan Mengontrol Halusinasi Sebelum
Z	-4.323 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

- a. Based on negative ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test